



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

Sayı: 18330076/010.06/1362553
Konu: Atık İthalatı işlemleri

16/07/2021

GENELGE
2021/16

Bu genelge, 2021/3 sayılı Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Atıkların İthalat Denetimi Tebliğinde değişiklik yapan 2021/36 sayılı Tebliğe istinaden 3915.10.00.00.00 GTİP’li etilen polimerlerinden olan plastik atıkların ithalatını yapacak tesislerin bu genelgede belirtilen teknik şartları sağlaması, atık ithalatçısı kayıt belgelerini yenilemesi ve atık ithalatı işlemlerine yönelik ilave düzenlemeler oluşturulması amacıyla 2020/29 ve 2021/9 sayılı Atık İthalatı Genelgelerine ek olarak çıkarılmıştır.

39.1510.00.00.00 GTİP’li plastik atıkların ithalatını yapacak tesisler 2020/29 ve 2021/9 Sayılı Atık İthalatı Genelgelerinde belirtilen şartların yanı sıra, aşağıdaki şartları da sağlayarak 2021 yılı belgelerini yenilemekle yükümlüdürler

- (1) Kayıt Belgesi alınabilmesi için sanayici tarafından öncelikle tesisin bulunduğu İl Müdürlüğüne başvuruda bulunularak Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu (EK-1) almaları gerekmektedir.
- (2) Söz konusu atıkları ithal edecek tesislerin asgari olarak;
 - Farklı plastik polimerlerini ayırma / ayrıştırma,
 - Plastik atıkların içerdiği plastik dışı atıkları / kirlilikleri ayırma/ arındırma,
 - Boyutlandırma (kırma-kesme vb) ,
 - Temizleme (Yıkama ve Kurutma),
 - Mamül haline getirme (ısıl işlem, kimyasal işlem, biyolojik işlem) proseslerine sahip olmaları gerekmektedir.

Bu genelgenin yürürlüğe girmesine müteakip 39.1510.00.00.00 GTİP’li plastik atıkların ithalatı için yapılacak Atık İthalatçısı Kayıt Belgesi başvurularında; Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu, Atık İthalatçısı Kayıt Belgesi Bedeline ait Banka Dekontu (2021 yılında Atık İthalatçısı Kayıt Belgesi bedeli ödeyen firmalardan, yeni belge düzenlenirken yeniden ücret alınmaz) ve Banka Teminat Mektubu ile Çevre İthalat ve İhracat İzinleri uygulaması üzerinden yapılır.

Atık ithalatçısı kayıt belgesi başvuruları, Bakanlığımız mevcut Çevre İzin Lisans (e-izin) sisteminde yer alan kapasite- proses ve işletme taahhütleri esas alınarak İl Müdürlüğünce hazırlanmış Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu ve ekleri üzerinden değerlendirilir.

39.15 GTİP’li plastik atıklar; yalnızca Atık Yönetimi Yönetmeliğinin Ek-4 ünde 12 01 05 koduyla tanımlanmış plastik yonga ve çapaklardan olan atıklardan, 15 01 02 kod numarası ile tanımlanan plastik ambalaj atıklarından veya 20 01 39 kod numarası ile tanımlı plastik atıklardan olması halinde ithale konu edilebilir.



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

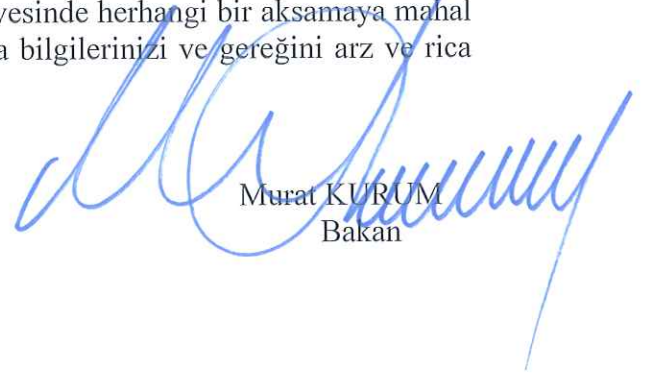
2021/3 sayılı Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Atıkların İthalat Denetimi Tebliğinin Ek-2A sayılı listesinde yer alan atık kodları ile tanımlı plastik atıklar dahil diğer atıkların ithali yasaktır.

İl Müdürlükleri tarafından, Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu başvuruları rapor formatında gösterilen açıklamalar dikkate alınarak değerlendirilir ve hazırlanan rapor ekleri ile bir bütün olacak şekilde imzalanarak talep eden tesise verilir.

İthalatçılar, Gümrük Müdürlükleri ve İl Müdürlükleri tarafından, 3915. GTİP’li plastik atıkların tanımlanmasında, incelenmesinde ve uygunluk denetimi dahil değerlendirilmesinde bu genelge EK-2’de verilen kriterler esas alınır.

Atık İthalatçısı tarafından, gümrük bölgesine getirilen ve İl Müdürlüğünce Uygunluk Yazısı düzenlenmiş olan atıklar sadece Atık İthalatı Kayıt Belgesi verilmiş tesisine Bakanlık MoTAT sistemine kayıtlı araçlar ile Atıkların Karayolunda Taşınmasına İlişkin Tebliğ hükümlerine uygun olarak getirilir. İl Müdürlüklerince düzenlenen uygunluk yazıları, ithalatçılar tarafından Bakanlık MoTAT sistemi üzerinden işlem başlatılmasına müteakip gümrük müdürlüklerine iletilir.

Uygulamaların yukarıda yer alan hükümler çerçevesinde herhangi bir aksamaya mahal verilmeyecek şekilde ve titizlikle yürütülmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.


Murat KURUM
Bakan

Ekler:

EK-1: Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu formatı ve açıklamaları

EK-2: İthalata konu plastik atıkların tanımlanması kriterleri

DAĞITIM:

Gereği

- 81 İl Valiliğine

(Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü)

Bilgi

-Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

-Ticaret Bakanlığı

(Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü)

(Gümrükler Genel Müdürlüğü)

(İthalat Genel Müdürlüğü)



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

EK-1 Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu

Atık İthalatçısı Tesis İnceleme Raporu	
1- Tesisin Ait olduğu;	
Firma Adı:	
Firma Vergi Numarası:	
Tesisin Adresi	
Tesisin/Firmanın KEP adresi	
2- Tesisin GFB-Lisans Numarası	
3- Tesisin Kapasite Raporu	
4- Tesis GFB – Lisans İçeriği kapsamında geri kazanılabileceği Atık Kodları	Açıklama; Plastik;
5- Tesis atık işleme prosesleri (Plastik)	Açıklama; Plastik;
6- Tesisin geri kazanım sonucu elde ettiği ürün veya mamüller	Açıklama; Plastik;
7- Tesisin Çevre Bilgi Sistemine Kayıt Numaraları	Açıklama; (Ambalaj Bilgi Sistemi, Kütle Denge Bildirim Sistemi, Atık Yönetim Uygulaması, MoTAT,)
8- Tesisin İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatı	Açıklama;
9- Tesisi belirten Ticaret Sicil Gazetesi	Açıklama;
10- Tesisin Sanayi Sicil Belgesi	Açıklama;
11- Tesis yetkililerine ait İmza Sirküleri	Açıklama;
12- Tesis yetkililerine ait e-imza sahipliği	Açıklama;
13- Tesisin Atık Yönetim Planı	Açıklama; Katı Atıklar; Sıvı Atıklar (Atıksu); Gaz Atıklar (Emisyon):
14- Tesisin Talep Ettiği GTİP Kodları ve Atık Kodları için değerlendirme;	

Ek'ler ;

**Sanayi Sicil Belgesi,
Ticaret Sicil Gazetesi,
Kapasite Raporu,**

(Handwritten signature)



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

Tesis İnceleme Raporunun oluşturulmasına ilişkin hususlar;

Atık İthalatçısı Kayıt Belgeleri, ithal edilecek atıkların işlendiği tesis bazlı olarak düzenlenir. Bir firmaya ait birden fazla tesis olması durumunda ithal edilen atığın işleneceği tesisler için ayrı ayrı kayıt belgesi alınır, kayıt belgesi alınmayan tesislere ithal edilen atıklara getirilemez.

GFB- Lisans belgesine esas bilgi ve belgelerden farklı durumların oluşması durumunda inceleme ve değerlendirme işlemi sonlandırılarak öncelikle e-izin sisteminde güncelleme yapılması sağlanır. Bu değişikliklere yönelik olarak herhangi bir şekilde (taahhüt alınması dahil) şartlı muafiyet tanınmaz.

İnceleme ve Değerlendirmeler tesisin güncel GFB-Lisans belgesi üzerinden ve bu belgelere esas olmak üzere e-izin sisteminde yer alan bilgi ve belgelere göre yapılır. Yapılan incelemelerde tespit edilen olumsuzluklar ve uygunsuzluklar için gerekmesi durumunda Çevre Kanununda öngörülen idari ve adli yaptırım süreçleri işletilir.

Raporunun 4 numaralı bölümü için, Tesislerin GFB /Lisans belgelerinde yer alan atık kodlarının;

- Plastik Atık kodlarının hangi tür plastik polimerlerine yönelik olduğuna,

dair açıklamalarının GFB-Lisans sürecinde e-izin sistemine yüklenmiş İş Akım Şeması ve Proses Özetleri ile Teknik Uygunluk Raporlarının içeriğinden temin edilmesi gerekmektedir.

Raporun 5 numaralı bölümü için, Tesislerin prosesleri talep edilen atık kodu ve GTİP özelinde değerlendirilir. Yapılacak incelemeler Plastik için ve bu grupta yer alan tüm atık kodları için ayrı ayrı yapılır.

Plastik atık kodlarına yönelik proseslerde;

- Farklı Plastik polimerlerini ayırma işlemleri,
- Plastik atıkların içerdiği atıkları/kirlilikleri ayırma/arındırma işlemleri,
- Boyutlandırılması işlemleri,
- Temizlenmesi (Yıkama ve Kurutma) işlemleri
- Mamül haline getirme işlemleri (ısıl işlem, kimyasal işlem, biyolojik işlem)
- Nihai ürün haline getirme işlemleri

Açıklanır.

Raporun 13 numaralı bölümü için, tesislerin faaliyetleri sürecinde oluşan tüm atıkların yönetimine dair bilgiler değerlendirilir. Bu değerlendirmeler Plastik atık işleme prosesleri için ayrı ayrı değerlendirilir. Bu tesislerden,

- Plastik atık işleyen tesislerin; ayrıştırma sonrası oluşan geri kazanılamayan plastikler, kağıt, cam diğer atıkların yönetimi, boyutlandırılması işlemlerinde oluşan toz emisyonların yönetimi, yıkama işlemlerinde oluşan atık sular ve bu suların süzüntü/çamurların yönetimini, ısıl işlem sürecinde oluşan gaz emisyonlarının yönetimi, ısıl işlem prosesinin bakımından (silindir, vida, kovan, elek vb ekipmanlar) kaynaklı gaz ve katı atıkların yönetimi hususları ayrı ayrı incelenerek değerlendirilir.



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

Raporun 14. Bölümünde, ithalatçı tesis tarafından ithalatı talep edilen her bir atık kodu için GTİP eşleştirmesi yapılır. Şartları uygun bulunan atık kodları için uygun GTİP eşleştirmeleri 4. bölümde yapılan değerlendirmeler esas alınarak; Plastik kodları için polimer bazlı, Diğer atıklar için atık vasfı bazlı yapılır. Uygun bulunmayan atık kodları ve gtip ler burada gösterilmez.

NOTLAR:

- İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatı bulunmayan, tesisin yerini ve faaliyetini gösteren ticari sicil gazete örneği ve sanayi sicil belgesi olmayan tesislerin başvuruları değerlendirmeye alınmaz.
- PE, PS,PP ve PVC işleyecek tesisler için ısıtma şart olup, bu tür atıklardan çapak yapan tesislerin başvuruları değerlendirmeye alınmaz.

A M m



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

EK-2 PLASTİK ATIKLARIN TANIMLANMASI

ATIK KODU	Atık Adı	Atık Tanımlama	Atık Açıklama	İthalat Uygunluğu	İthalat Yasası
12 01 05	Plastik yongalar ve çapaklar	Plastiklerin Fiziki ve Mekanik Yüzey İşlemlerinden ve Biçimlendirilmesinden Kaynaklanan döküntüler, kalıntılar, hurdalar, tozlar, pullar, granüller ve çapaklar	Plastik mamül /esya üretim tesislerinden kaynaklanan ve tek tür olarak ayrıştırılmış halde biriktirilmiş atıklar için kullanılır.	Termoplastik özellikte olup geri dönüşümü sağlanmamış atık/hurda malzemeler olması durumunda 39.15 başlığı altında ithal edilebilir.	*Fiziksel işlemlere tabi tutularak tekrar üretime hazır hammadde haline getirilmiş olan döküntüler, kalıntılar, hurdalar, tozlar, pullar, granüller ve çapaklar 39.15 başlığı altında değerlendirilmeyerek 39.01-39.14 başlıklarından uygun olan başlık ile tanımlanır. *Plastiklerin üretimi ve kullanımını endüstrisinden kaynaklanan plastik atıklar 070213 kod numarası ile tanımlanır. *Tarım, bahçivancılık, su ürünleri üretimi, ormancılık, avcılık ve balıkçılık gibi işlemlerde kullanılan plastiklerin atıkları 020104 atık kodu ile tanımlanır.
15 01 02	Plastik ambalaj	Ambalaj atıkları	Ürün ve eşyaların kullanımından kaynaklanan ambalajların diğer atıklarından ayrı toplanmış veya diğer geri dönüştürülebilir ambalaj atıklardan mekanik olarak ayrıştırılmış ancak herhangi bir kırma/kırpma dahil işlem görmemiş atıklar için kullanılır	* Kaynağında Ayrı toplanmış ve vasfına (malzeme türleri) göre ayrılmış ancak geri dönüşümü sağlanmamış atık/hurda ambalaj malzemeleri durumunda ithal edilebilir. * Evsel atıklardan ayrı ancak diğer geri dönüştürülebilir atıklarla beraber toplandıktan sonra Ayrıştırma Tesislerinde vasıflarına ayırımı yapılmış atıklarda bu kod numarası ile 39.15 GTİP başlığı altında ithal edilebilir	*Plastik ambalaj atıklarının Fiziksel işlemlere tabi tutularak tekrar üretime hazır hammadde haline getirilmiş olan Plastik döküntüler, kalıntılar, hurdalar, tozlar, pullar, granüller ve çapaklar 39.01-39.14 başlıklarından uygun olan başlık ile tanımlanır. *Ambalaj atıklarının işlenmesi sırasında oluşan döküntü ve kalıntılar 191204 atık kod numarası ile tanımlanır. *Birden çok farklı türdeki (plastik,kağıt, metal vb) malzemenin birleşiminden üretilmiş ve elle birbirlerinden ayrılması mümkün olmayan ambalajların atıkları kompozit ambalaj atığı olarak 150104 kod numarası ile tanımlanır. * Evsel atıkların ve diğer karışık atıkların ayrıştırılması ve/veya işlenmesi sonucu oluşan kalıntılar bu kodda değerlendirilmez.

* M M



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

20 01 39	Plastikler	Ayrı Toplanmış Belediye Atıkları	Evlerden kaynaklanan atıklar ile evsel atıklara benzer ticari, endüstriyel ve kurumsal alanlardan kaynaklanan atıklardır. Diğer atıklarından ayrı toplanmış veya diğer geri dönüştürülebilir atıklar ile birlikte toplanıp mekanik olarak vasfına göre ayrıştırılmış ancak herhangi bir geri kazanım işlemine tabi tutulmamış atıklardır.	* Kaynağında Ayrı toplanmış ve vasfına (malzeme türleri) göre ayrılmış ancak geri dönüşümü sağlanmamış atık/hurda ambalajlar ile diğer eşya/malzemelere itinal durumu itinal edilebilir. * Evsel atıklardan ayrı ancak diğer geri dönüştürülebilir atıklarla beraber toplandıktan sonra Ayrıştırma Tesislerinde vasıflarına ayırımı yapılmış atıklarda bu kod ile değeriendirilir. * Evsel atıkların ve diğer karışık atıkların ayrıştırılmasından veya işlenmesi sonucu oluşan kalıntılar bu kodda değeriendirilmez.	* Plastik vasfındaki atıkların Fiziksel işleme tabi tutularak tekrar üretime hazır hammadde haline getirilmiş olan Plastik döküntüler, kalıntılar, hurdalar, tozlar, pullar, granüller ve çapaklar 39.01-39.14 başlıklarından uygun olan başlık ile tanımlanır. * Evsel nitelikli atıkların karışık olarak toplanması sonrasında yapılan ayrıştırılması-geri dönüşümü-geri kazanımı işlemleri sırasında oluşan döküntü ve kalıntılar 191204 atık kod numarası ile tanımlanır. Bu atık kodu altında yer almakla birlikte plastik alışveriş poşetleri, tüketim ürünleri poşetleri (cips, çerez ve benzeri) gibi polietilen atıkların ithali yasak kapsamındadır. Termoset ya da kompozit malzemeler de bu atık kodu grubunda değeriendirilmez.
----------	------------	----------------------------------	---	---	---

A M M